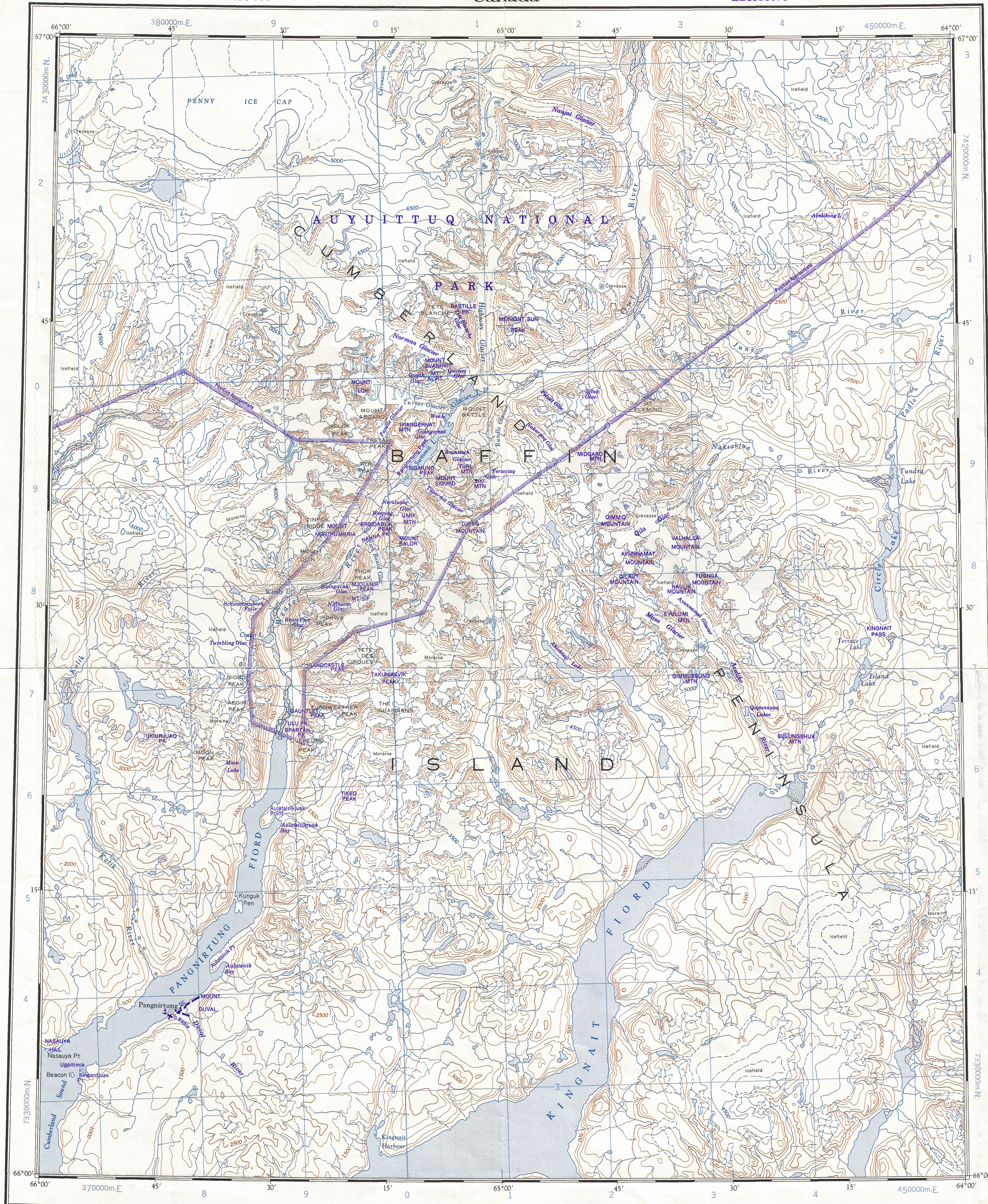
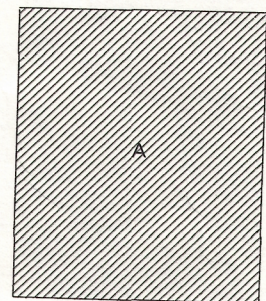


Military users, refer to this map as: Référence de la carte pour usage militaire:	SERIES MAP EDITION	A501 26-1 3 MCE	SÉRIE CARTE ÉDITION
--	--------------------------	-----------------------	---------------------------



RELIABILITY DIAGRAM - CROQUIS D'EXACTITUDE



A- Stereo-compiled, photogrammetric, from aerial photographs taken
between 1958 and 1960.
A- Rédigé par stéréorestitution, photogrammétrie d'après des photographies
aériennes prises entre 1958 et 1960.

Compiled, 1964, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS.
Printed 1965.

Magnetic declination 1981 varies from 48°00' westerly at
centre of west edge to 47°20' westerly at centre of east
edge. Mean annual change decreasing 24.1'.

Road, dry weather.....Route, temps sec.
Wagon or winter road.Chemin de terre ou d'hiver.
Trail or portage.....Sentier ou portage.
Town.....Ville.
Village or Settlement.Village ou hameau.
Post Office.....Bureau de poste.
Horizontal control point.Point géodésique.
Boundary monument.Borne frontière.

This map was checked in 1979 and found to be up-to-date
in all major features.
Interim corrections 1981.
© 1981, Her Majesty the Queen in Right of Canada,
Department of Energy, Mines and Resources.

PANGNIRTUNG
DISTRICT OF FRANKLIN
NORTHWEST TERRITORIES
Scale 1:250 000 Échelle

Miles 5 10 15 20
Kilometres 5 10 15 20
Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
Contour interval 500 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level
Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.
Projection Transverse de Mercator
Niveau de référence nord-américain 1927
Équidistance des courbes 500 pieds
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
ou chez le vendeur le plus près.

On a vérifié cette carte en 1979, nous avons constaté que toutes
les caractéristiques principales étaient à jour.
Corrections provisoires 1981.
© 1981, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada,
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

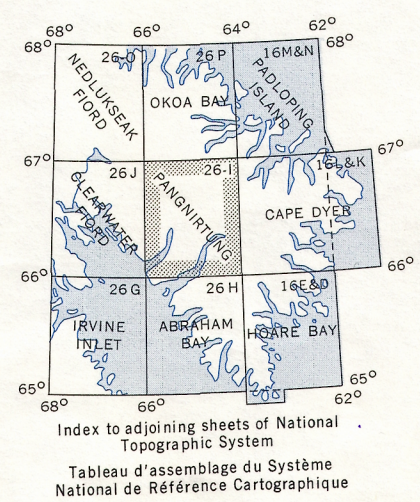
Rédigée en 1964, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RE-
LEVÉS TECHNIQUES, imprimée en 1965.
En 1981, la déclinaison magnétique au milieu du bord ouest
de la carte est de 48°00' ouest et de 47°20' ouest au milieu
du bord est. La déclinaison annuelle moyenne diminue de
24.1'.

Stream Cours d'eau
Intermittent or dry.....Intermittent ou à sec.
Indefinite.....Imprecis.
Rapid; falls.....Rapides; chute.
Marsh or swamp.....Marais ou marécage.
Intermittent lake.....Lac intermittent.
Depression contours.....Courbes de cuvette.
Spot Elevation, in feet.Registre de nivellement en pieds.....2550.

ROADS - ROUTES:
hard surface - pavée
loose surface - de gravier
cart track - de terre
trail - sentier

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION								
20 W	<table><tr><td>L</td><td>K</td><td>M</td><td>K</td></tr><tr><td>L</td><td>J</td><td>M</td><td>J</td></tr></table>	L	K	M	K	L	J	M	J
L	K	M	K						
L	J	M	J						
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES									
EXAMPLE: LAKE									
SQUARE: Read letters of 100 000 m. square L J									
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate tenths of a square from this line westward to point.									
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point.									
MILITARY GRID REFERENCE (to nearest 1 000 metres)									
If reporting beyond 10° in any direction, prefix Grid Zone Designation as: 20WUJ8282									

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 20



TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE 6-01-85
Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE